








	<p><b>BFC238036243</b></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238036243</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.024UF 5% 160VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  BFC238036243.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238036243
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.024UF 5% 160VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKP380
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.024µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238036243 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238036243-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238036243 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC238036243 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238036303</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.03UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238036243</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.024UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p><b>BFC238036183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p><b>BFC238036223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 160VDC RAD</p>
 <p><b>BFC238036223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p><b>BFC238036303</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.03UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238036273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p><b>BFC238036203</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.02UF 5% 160VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238036243 Angstrom / Vishay	BFC238036243 Datenblatt	BFC238036243-Datenblätter	BFC238036243 PDF	Angstrom / Vishay BFC238036243
BFC238036243 Electronic	BFC238036243-Komponenten	BFC238036243-Verteiler	BFC238036243-Bild	BFC238036243-Teil
BFC238036243 Preis	BFC238036243 Hersteller	BFC238036243 Bild	BFC238036243 Aktie	BFC238036243 Inventar
BFC238036243 Neu	BFC238036243 Original	BFC238036243 garantiert	BFC238036243 RFQ	BFC238036243 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited